

Angewandte Philosophie im beruflichen Kontext Certificate of Advanced Studies CAS

B06



Angewandte Philosophie stellt Denken, Verstehen und Dialog in den Mittelpunkt professionellen Handelns. Ausgehend von diesen Tätigkeiten wird auf der Basis von philosophischen Denk- und Handlungsmodellen die Fähigkeit entwickelt, durch Reflexion und Dialog Sachverhalte, Anschauungen und Problemlösungsstrategien im professionellen Kontext zu prüfen, in einen erweiterten Bezug zu stellen und neu zu verknüpfen. Philosophische Gesprächs- und Coachingmethoden sind dabei zentrale Praxisinstrumente.

Denken ist eine menschliche Tätigkeit, durch die Handlungen, Ereignisse und Erfahrungen in Erinnerung gerufen und dem Nach-Denken zugänglich gemacht werden. Dadurch wird es möglich, komplexe Sachverhalte unter verschiedenen Perspektiven in den Blick zu nehmen und besser zu verstehen. Denken als reflexive Praxis bildet daher die Grundlage für nachhaltiges und ethisch fundiertes professionelles Handeln von Fach- und Führungskräften in komplexen psychosozialen Situationen. Durch philosophische Techniken und Methoden, insbesondere durch das sokratische Gespräch, werden die Potentiale einer erweiterten Denkungsart für Fach- und Führungskräfte erschlossen. Dabei werden neue Denkräume eröffnet und für die eigene Praxis nutzbar gemacht.

Ausgehend von einer Auseinandersetzung mit verschiedenen (sozial-)philosophischen Denktraditionen werden im Certificate of Advanced Studies CAS-Programm Kenntnisse und Fähigkeiten über unterschiedliche philosophische Gesprächs- und Coachingmethoden vermittelt. In der professionellen Praxis können diese als Praxis- und Führungsinstrumente eingesetzt werden. Angewandte Philosophie leistet damit einen Beitrag zur Etablierung einer wertebasierten Gestaltung von professionellen Handlungs- und Entscheidungsprozessen und zur Gestaltung von organisationalen Veränderungen.

Unsere Stärken

- an den Bedürfnissen der Teilnehmenden orientiert
- kleine Lerngruppen und gute Lernatmosphäre
- digitales Lernen und digitaler Kompetenzerwerb
- strukturierte, individuelle Lernbegleitung

Kompetenzerwerb

Wissen und Verstehen

Die Weiterbildungsteilnehmenden erwerben Kenntnisse über

- theoretische und historische Grundlagen der Philosophie,
- ausgewählte sozialphilosophische Denktraditionen,
- philosophische Gesprächs- und Coachingmethoden,
- «digital literacy» (digitale Kompetenz).

Anwendung von Wissen und Verstehen

Die Weiterbildungsteilnehmenden können in Fall- und Führungskontexten

- komplexe psychosoziale Handlungskontexte analysieren und verstehen,
- philosophische Gesprächs- und Coachingmethoden zur Problemlösung einsetzen,
- digitale Tools angemessen einsetzen.

Urteilen

Die Weiterbildungsteilnehmenden können in Fall- und Führungskontexten

- neue psychosoziale Herausforderungen in Veränderungssituationen identifizieren,
- normativen Anforderungen in Veränderungssituationen gerecht werden,
- den Einsatz digitaler Tools angemessen zu beurteilen.

Kommunikative Fertigkeiten

Die Weiterbildungsteilnehmenden können in Fall und Führungskontexten

- psychosoziale Herausforderungen adäquat kommunizieren,
- kommunikativ angemessen auf verschiedene Perspektiven eingehen,
- unter Verwendung digitaler Tools mit unterschiedlichen Akteuren sicher kommunizieren.

Selbstlernfähigkeit

Die Weiterbildungsteilnehmenden können

- sich selbstständig theoretisch und methodisch in den Themenfeldern der angewandten Philosophie weiter vertiefen,
- sich mit neuen Anforderungen an «digital literacy» auseinandersetzen.

| | |
|-----------------------------|---|
| Zielgruppen | <p>Die Weiterbildung richtet sich an Fach- und Führungskräfte, die in ihrer professionellen Praxis mit psychosozialen Herausforderungen in folgenden Bereichen konfrontiert sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profit- und Non-Profit-Organisationen • Verwaltung und Personal • Gesundheits- und Sozialbereich • Beratung, Supervision und Coaching • erwerbsorientierte Eingliederung |
| Lehr- und Lernformen | <p>Im CAS-Programm werden verschiedene Lehr- und Lernformen angewendet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Module werden im Modus des «blended learning» durchgeführt, das heisst aus einer Kombination von Präsenzveranstaltungen vor Ort und Onlineunterricht. • Es finden zeitgebundene, örtlich flexible Onlineveranstaltungen statt. • Das Selbststudium kann zeitlich und örtlich flexibel gestaltet werden. • Der Lernprozess der Weiterbildungsteilnehmenden wird durch eine individuelle Lernbegleitung unterstützt und gefördert. |
| Voraussetzungen | <p>Für eine Teilnahme am CAS-Programm sind folgende Voraussetzungen erforderlich:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Weiterbildungsteilnehmenden verfügen über einen eigenen Laptop, den sie im Präsenzunterricht, im Selbststudium und für Onlineveranstaltungen einsetzen können. • Bereitschaft zur Nutzung digitaler Tools im Rahmen der Webinare. |
| Dauer | Neue Daten in Planung |
| Ort | Online und an der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW Hochschule für Soziale Arbeit, Olten |
| Abschluss | <p>Certificate of Advanced Studies CAS-Programm FHNW Angewandte Philosophie im beruflichen Kontext/15 ECTS-Kreditpunkte</p> <p>Voraussetzung zur Erlangung des CAS-Programm Zertifikates ist die Teilnahme am Kontaktstudium sowie der Leistungsnachweis in Form eines Lerntagebuches, einer Abschlussarbeit, eines philosophischen Essays und der philosophisch-reflexiven Bearbeitung einer Fragestellung im Dialog im Rahmen eines Kolloquiums.</p> |
| Kosten | CHF 8'500 |
| Dozierende | Prof. Dr. Thomas Geisen, Martina Bernasconi, Doris Hauser, Dr. Markus Höning, Dr. Bruno Keller, Matthias Ohler, Mirjam Petrone, Cornelia Schinzilarz, Dr. Franziska Schutzbach, Prof. Dr. Mathias Schüz |
| Programmleitung | Hochschule für Soziale Arbeit FHNW, Prof. Dr. Thomas Geisen, thomas.geisen@fhnw.ch |
| Kontakt | Hochschule für Soziale Arbeit FHNW, Luca Faulstich, Weiterbildungskordinator, T +41 62 957 27 74, luca.faulstich@fhnw.ch |
| Anmeldung | Online-Anmeldung: https://www.fhnw.ch/b06 |
| Homepage | www.angewandte-philosophie.ch |

Änderungen und Preisanpassungen vorbehalten